



## ***NBP 950 von Romaco Noack***

Die Blisterverpackungsmaschine Noack NBP 950 von Romaco ist höchst flexibel einsetzbar und sehr leicht zu bedienen. Mit einer maximalen Ausbringung von 500 Blistern pro Minute und exzellenten OEE-Werten führt sie die mittlere Leistungsklasse an und eignet sich hervorragend für häufige Produktwechsel. Die Maschine mit Walzensiegelung verarbeitet Blister sowohl längs als auch quer zur Laufrichtung.

### **Highlights**

- Für zahlreiche Blisterlayouts geeignet
- Schnelle Produktwechsel
- Ergonomisch konzipierte Formatwerkzeuge
- Formateilkompatibilität mit der Noack 921
- Aufgeräumtes Design in robuster Ausführung
- cGMP-konforme Balkonbauweise
- Verarbeitung aller gängigen form- und siegelfähigen Blisterfolien
- Servoantriebe erhöhen die Prozesssicherheit
- QuickFeed optimiert die Reinigung
- QuickAdjust verkürzt die Einfahrzeiten
- Individuelle Auswahl an optischen Kontrollsystemen
- Vorbereitet für Remote Assist
- OPC-UA-Schnittstelle zur Betriebsdatenerfassung (BDE)

<b>Technische Daten</b>	Noack NBP 950
Ausbringung Blister/Minute max.	500
Blisterbahnen max.	5
Formtakte/Minute max.	100
Stanztakte/Minute max.	200
Folienbreite max., in mm	214
Formbereich max., in mm	170 x 204
Stanzbereich max., in mm	162 x 204
Ziehtiefe max., in mm	12
Rollendurchmesser Formfolie max., in mm	700
Rollendurchmesser Deckfolie max., in mm	320
Maschinenabmessungen (L x B x H), in mm	4.200 x 1.570 x 2.400
Gewicht ca., in kg	2.800
Remote-Assist-Anschluss	Ethernet
BDE-Schnittstelle	OPC UA

Technische Änderungen vorbehalten

